

DIANA

2008-03-23 (F) LOI LO0926797

Couleur : BIANCO ARANCIO

Père TOM 2001-06-27 (M) LOI LO01163137 - BIANCO ARANCIO	REX 1997-10-20 (M) LOI LO98105297 - BIANCO ARANCIO	GAI0 1989-03-15 (M) LOI PT158041 (CH IB) - BIANCO ARANCIO MASCHERA CHIUSA M	CICLAC CH 1986-08-10 (M) LOI PT143494 (CH IB, Camp. Ripr.) - BIANCO ARANCIO MACCHIE ARANCIO T	
		STARA 1993-11-02 (F) LOI PT183281 - BIANCO ARANCIO	EDE DEL CERCHIARI 1987-07-13 (F) LOI PT147840 - BIANCO ARANCIO CON MACCHIE AL CO	
	LAICA 1997-05-13 (F) LOI LO9811727 - BIANCO NERO	FALCO 1989-07-01 (M) LOI PT161300 - BIANCO NERO	LEO 1986-07-20 (M) LOI PT143616 - BIANCO ARANCIO	CATHIA DEL BIONDO 1984-02-11 (F) LOI PT127237 - BIANCO NERO
		DIANA 1994-10-24 (F) LOI PT188434 - BIANCO ARANCIO	RAFF 1991-09-15 (M) LOI PT179008 - BIANCO ARANCIO	DIANA 1992-06-25 (F) LOI PT176829 - BIANCO ARANCIO
Mère LILA 2001-06-27 (F) LOI LO01163132 - BIANCO NERO	REX 1997-10-20 (M) LOI LO98105297 - BIANCO ARANCIO	GAI0 1989-03-15 (M) LOI PT158041 (CH IB) - BIANCO ARANCIO MASCHERA CHIUSA M	CICLAC CH 1986-08-10 (M) LOI PT143494 (CH IB, Camp. Ripr.) - BIANCO ARANCIO MACCHIE ARANCIO T	
		STARA 1993-11-02 (F) LOI PT183281 - BIANCO ARANCIO	EDE DEL CERCHIARI 1987-07-13 (F) LOI PT147840 - BIANCO ARANCIO CON MACCHIE AL CO	
	LAICA 1997-05-13 (F) LOI LO9811727 - BIANCO NERO	FALCO 1989-07-01 (M) LOI PT161300 - BIANCO NERO	LEO 1986-07-20 (M) LOI PT143616 - BIANCO ARANCIO	CATHIA DEL BIONDO 1984-02-11 (F) LOI PT127237 - BIANCO NERO
		DIANA 1994-10-24 (F) LOI PT188434 - BIANCO ARANCIO	RAFF 1991-09-15 (M) LOI PT179008 - BIANCO ARANCIO	DIANA 1992-06-25 (F) LOI PT176829 - BIANCO ARANCIO

Eleveur : CASTELLAN ALESSANDRO / Propriétaire : CAIAFFA MAURIZIO

Puce : 941000001878157

Estimation des points au pédigrée : 4

Taux de consanguinité (estimation) : 25.8 %**LAICA** (2 X 2) : 0.127258**REX** (2 X 2) : 0.125122**ARNO** (5,6,7 X 5,6,7) : 0.002930**GALA** (5,7 X 5,7) : 0.000977**VELENO DELLA MARCIOLA** (6,7 X 6,7) : 0.000488**FERREOS TOM** (7,7,8 X 7,7,8) : 0.000366**SERNOS DEL BOCIA** (7,8,8 X 7,8,8) : 0.000244**BILL** (6,8 X 6,8) : 0.000244

Note : les données ne sont pas garanties. Elles ont été entrées par les membres sans garantie d'exactitude.